Index of Claims											

Application/Control No.

10/667,424

Examiner

Reexamination NAKANO ET AL.

Applicant(s)/Patent under

S

Art Unit

FRANKIE L. STINSON

1746

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date]	Claim Date						\neg								
Final	Original	6 1700										Final	Original									
	1	1											51									
	2	~					Π				1		52		T							
	3												53						L			
	4	-		_	L		L	L	L				54		\perp				L	_	_	
	5			L		乚	L	匚	L		1		55	Ш	_			匚	乚	_	L	Ш
	6			L	匚	L	L		<u> </u>	L			56					L	L	L		Ш
	7		_	L	_	乚	<u> </u>	L		L			57		_				<u> </u>	L		
	8				_	L	<u> </u>	L	L	_			58	Ш	_	_		<u> </u>	╙	<u> </u>	L	Ш
	9		<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	1		59	Ш	4			L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	10	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	닏	<u> </u>	L	1		60	\vdash	4			L	┡	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	11	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	ऻ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		1		61	$\vdash \vdash$	-+	-		-	⊢	⊢	├-	Н
\vdash	12	_		├		├	\vdash	\vdash	₩	\vdash			62		\dashv	_	_	├-	-	-	├-	Н
	13	7	<u> </u>	\vdash	⊢	-	-	-	├	┢	1		63 64		+	-	_	├	 	╁	 	\vdash
\vdash	15	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 -	-	┝	1		65	⊢┼	\dashv	_	_	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash
\vdash	16	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	┢	1		66	\vdash	\dashv	-		-	 	 -		\dashv
	17	H	⊢	\vdash		┢	┢	\vdash	\vdash	\vdash	ł		67	\vdash	\dashv			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	18	\vdash	\vdash	\vdash	Н	H	\vdash	\vdash	Н	\vdash	1		68	H	\dashv			\vdash		H		Н
	19		_	H		H	H	\vdash		\vdash			69	H	\dashv			1	\vdash			Н
	20	\vdash		\vdash	Н	\vdash	一	-	┢	-	1		70	\vdash	\dashv	_		\vdash	\vdash	一		\Box
	21				Г	T	_				1		71		_	_		_		1		П
	22	Г	$\overline{}$		<u> </u>	ऻ	1	Т	Т	Н	1		72			-		<u> </u>		Г		П
	23			T		\vdash	_	\vdash	Г	Г	1		73		寸							П
	24				_	\vdash	Г				1		74		\neg							П
	25					Г	\vdash			П	1		75		寸							П
	26										1		76									
	27												77									
	28] ,		78									
	29					L							79	Ш					$oxed{oxed}$			
	30				L								80					_	L		L	Ш
<u> </u>	31				L	L			L	L_			81		\perp			_	L	_		Ш
	32				<u> </u>	_		L	_	_			82	\sqcup	\dashv			L_	L			Ш
<u> </u>	33	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			83	\sqcup	\dashv	_		<u> </u>	\vdash	_	Ш	Ш
<u> </u>	34		<u> </u>	 -	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	-	\vdash			84	$\vdash \vdash$	\dashv	_		\vdash	┞-	—	<u> </u>	\dashv
<u> </u>	35	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	├	\vdash	 -	-				85	$\vdash \vdash$	-	4		 	-	-	<u> </u>	Н
	36	-		-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├-			86	H	-			-	├	<u> </u>	Н	Щ
	37	-	_	-	-	⊢	├-		\vdash	⊢			87	┝╌┼	-+					-	\vdash	Н
	38 39	\vdash	_	 	-	 	├─	\vdash	-	⊢			88 89	\vdash	-+		-	-	├-	⊢	\vdash	\vdash
 	40	Н	_	\vdash	-		\vdash	\vdash		⊢			90	┝╌┼	\dashv	-	_	-	\vdash		-	\vdash
 	41	Н		\vdash	\vdash	-	\vdash		├	-		-	91	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv
\vdash	42	Н	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	├-	\vdash			92	$\vdash +$	+	-	-	\vdash	\vdash	⊢	Н	\dashv
\vdash	43	H		\vdash	┝┈	 	\vdash	\vdash	⊢	\vdash			93	$\vdash \vdash$	+	-	-	┢	┢	\vdash	Н	\dashv
	44	Н	_		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			94	\vdash	+	-		┢	\vdash	一		\dashv
	45	Н		\vdash	\vdash	<u> </u>	Ι	-	\vdash	┢			95	\vdash	十	\neg	_	一	\vdash	\vdash	Н	\dashv
	46	М			-	-	\vdash	\vdash	H	┢┈			96	\vdash	T	_	_	\vdash	┢┈	 	\vdash	\dashv
	47	П			Г			<u> </u>	1	┢	1 1		97	\sqcap	_	\dashv	_	\vdash	┢	\vdash		一
	48	П							<u> </u>	<u> </u>			98	\sqcap	_		_	\vdash	Г	_		\dashv
	49	П				Г			\vdash	Ι_			99	П				\vdash			\Box	\sqcap
	50					Г		Г	Η	T			100	П	7			Ι-	Ι-			П
								_	_		, ,											

Cla	aim				_	Date				
-			_	Π			Г	Г		Г
Finat	Original									
	51 52									
	52			1	į	l		l	ı	
	53			Π						
	54					Г			Г	
	54 55	\vdash	\vdash	T		<u> </u>	\vdash		\vdash	
	56	<u> </u>	_	┢		Т	_	_	\vdash	_
	57		_	1			\vdash	_	┪	
	58		_	_			-	_	_	_
	59	\vdash		1	\vdash	<u> </u>	Г	\vdash	┢	_
	60	Г	\vdash		Г	Г			\vdash	
	61	\Box	Г							
	62				\vdash	_	\vdash	\vdash	_	
	63		ı		┌		Г		Г	
	64									
	65									
	66									
	67			ļ						
	68									
	69			<u></u>	<u></u>	<u> </u>	L		<u> </u>	
	70			ļ	L	<u> </u>	L		<u> </u>	
	71		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	
	72	L	_	_	<u> </u>	ļ		_	_	
	73	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	74 75	\vdash	_	H	⊢	⊩	_	_	_	_
	76	-	-	-	-	├	<u> </u>	-		-
\vdash	76 77	┝	-	-	-	┝	-		-	
	78	┝	-	┢	-	-		_	\vdash	
<u> </u>	79	-	-	┢	\vdash			_	H	
	80	\vdash	H	H	\vdash	\vdash		_	一	
	81	\vdash	\vdash		Г				_	
	82									
	83		Г		Г					
	84									
	85									
	86		\Box		\Box					
<u></u>	87		_	_	_	_		L	_	
<u></u>	88	L_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>
<u></u>	89	_	L	_						
<u> </u>	90	_	<u> </u>	_	_	_			_	_
<u> </u>	91		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	-	-
	92 93	-	-	├-	-	\vdash	-	-	-	μ-
	93	\vdash	\vdash	 		\vdash	-	-		-
-	95	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	-	
-	96	\vdash	-	-	-	\vdash			-	-
-	97			-		-	-	-	-	-
	98	\vdash		 	_	 	_	_	-	_
	99	П	П		Г		-	Т	Т	П
	100	\Box	П			1	-		\vdash	П

Cli	aim	Date									
ā	Original				l						
Final	rig		Ì	l							
	0										
	101							_		М	
	101 102			_			Г			М	
	103					Г					
	104										
	103 104 105									П	
	106									П	
	106 107										
	108										
	109 110										
	110										
	111 112 113 114 115								匚		
	112	\Box									
	113	\Box					L			Ш	
	114	<u> </u>						<u> </u>		Ш	
	115	<u> </u>	_	_		_			<u> </u>	Ш	
	116	\Box	Ш	_					<u> </u>	Ш	
	117 118	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	118			_	_						
	119	<u> </u>				L			_	Ш	
	120 121	L				$oxed{oxed}$				Ш	
	121	_		_		_			<u> </u>	Ш	
	122	_			_				_	Ш	
	122 123 124 125 126 127 128 129 130	_	_	_	_	_			<u> </u>	Ш	
	124	_	_					_	<u> </u>	Ш	
	125		_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н	
	126	-	-		_	-	_	<u> </u>	├	ш	
	127				-	<u> </u>	_	_	├		
	120	H	_	_	-	⊢	H	H	├-	Н	
	129				-		\vdash	_	├	Н	
	130	-	-		_	_	\vdash	<u> </u>	⊢	Н	
	131 132	-	 -		-	├	-		-	-	
	133	\vdash	-	-			-		\vdash	Н	
	134	-	\vdash	-	-		-	-	-	\vdash	
	134 135	 	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	136	-				Η-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	137				_	\vdash	_	-	-	Н	
	138							-		Н	
	139					\vdash	\vdash			Н	
	140					Г				П	
	141	П			_					П	
	142									П	
	143									П	
	144										
	145										
	146										
	147										
	148										
	149										
	150										